

Marie Curie y sus aporte en la ciencia

Marie Curie fue una científica polaca-francesa, pionera en el estudio de la radiactividad. Estudió en París y trabajó junto a su esposo Pierre Curie.

Descubrimientos

- Descubrió el polonio y el radio
- Introdujo el concepto de radiactividad
- Demostró que la radiación proviene del átomo



Logros

- Primera mujer en ganar un Premio Nobel
- Primera persona en ganar dos Nobel (Física y Química)
- Profesora en la Universidad de París

Aportes

- Desarrollo de la radioterapia (tratamiento del cáncer)
- Uso de rayos X en la Primera Guerra Mundial
- Avances en medicina y ciencia

Dato importante

Trabajó sin protección con sustancias radiactivas, lo que afectó su salud.

Frase

“Nada en la vida debe ser temido, solo comprendido.”

